

GAS



GRUPO ELECTRÓGENO | PRAMAC



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

POT. STAND BY (KVA)	13kVA
POT PRIME (KVA)	11.5kVA
FACTOR DE POTENCIA	0.8
TENSIÓN (V)	220
FRECUENCIA	50
CILINDROS	2
MOTOR	G-force 1000 Series
ASPIRACIÓN	Natural
CONSUMO AL 100% DE LA CARGA	5.89 m ³
CAPACIDAD ACEITE (Lts)	1.6
ALTERNADOR	Brushless
EXCITACIÓN	Autoexcitado-AVR
PANEL DE CONTROL	Digital
PROTECCIONES DE MOTOR	Si
DIMENSIONES (L*A*H mm)	1218 x 638 x 732
PESO (Kg)	193

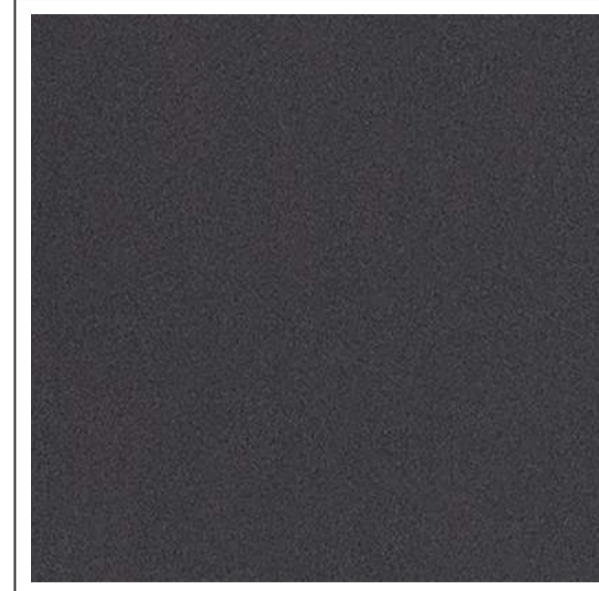
MODELO
GA13000
MARCA
PRAMAC
TIPO DE ALIMENTACIÓN
GAS

GAS



GRUPO ELECTRÓGENO | 13 KVA

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES



Parada de emergencia
Indicador de estado
Llave de apertura

Revestimiento
Rino coat



Salida de
ventilación

Tablero
automático incluido

DIMENSIONES Y PESO

PESO 193kg

